

# シズオカ赤外線ヒーター

VAL6 Series

大容量の赤外線で強力暖房

注意 木製の床等でVAL6シリーズをご使用の際は、別売のシラシートをご利用ください。

弊社の灯油焚きヒーターは業務用です。一般家庭用ではありません。

VAL6

**SG II** バルシックス  
エスジーツー

標準価格／ ¥291,900 (税込)

¥278,000 (税抜)

熱出力 (kW) / 39 (最大)・23 (最小)

●燃焼量7段切換 ●サーキュレーター内蔵  
■対震 ■過熱 ■炎監視 ■停電  
■ヒューズ ■電圧 ■油切れ ■ファン異常

●主な使用用途

工場、倉庫、体育館、イベント、スポーツ会場など屋内外の暖房



●VAL6 SG II仕様

|                      |                              |
|----------------------|------------------------------|
| 熱出力 (kW)             | 39 (最大) ~ 23 (最小)            |
| (kcal/h)             | 33,400 (最大) ~ 20,100 (最小)    |
| 燃料消費量 (L)            | 4.0 (最大) ~ 2.4 (最小)          |
| 油タンク容量 (L)           | 45                           |
| 燃焼持続時間               | 11 (最大燃焼時)                   |
| 定格電圧及び消費電力 (50/60Hz) | AC100V (110/125W)            |
| 温風吐出量                | 5.6                          |
| 運転音 (dB (A))         | 68 (最大) 62 (最小)              |
| 首振角度又は熱風吐出角度         | 自動左右首振方式 (左右各30°)            |
| 外形寸法 (高×幅×奥行mm)      | 990×1,149×584 放熱ディスクφ480×680 |
| 質量 (タンク空時)           | 65                           |
| 暖房適応面積 (㎡)           | 木造 133~159<br>コンクリート 186~223 |

自動  
スイング  
機能

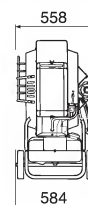
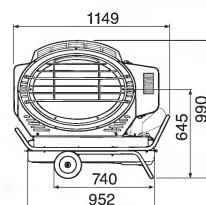
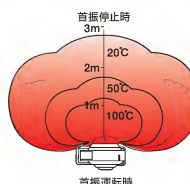
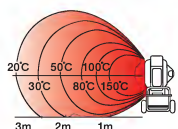
左右各30度

50/60Hz  
兼用型

消費電力 (50/60Hz)  
110/125W



●温度分布図 (上昇温度0℃基準)



VAL6

**YDK** バルシックス  
ワイディーケー

標準価格／ ¥260,400 (税込)

¥248,000 (税抜)

熱出力 (kW) / 38 (強)・28 (弱)

●燃焼量2段切換 ●サーキュレーター内蔵  
●上下可変 ■対震 ■過熱 ■炎監視  
■停電 ■ヒューズ ■電圧 ■ファン異常

●主な使用用途

工場、倉庫、体育館、イベント、スポーツ会場など屋内外の暖房



●VAL6 YDK仕様

|                      |                                |
|----------------------|--------------------------------|
| 熱出力 (kW)             | 38 (強) 28 (弱)                  |
| (kcal/h)             | 32,600 (強) 24,200 (弱)          |
| 燃料消費量 (L)            | 3.9 (強) 2.9 (弱)                |
| 油タンク容量 (L)           | 40                             |
| 燃焼持続時間               | 10 (強) 13 (弱)                  |
| 定格電圧及び消費電力 (50/60Hz) | AC100V (103/108W)              |
| 温風吐出量                | 5.0                            |
| 運転音 (dB (A))         | 68 (強) 65 (弱)                  |
| 首振角度又は熱風吐出角度         | 自動左右首振 (左右各30°)、上方5~90°        |
| 外形寸法 (高×幅×奥行mm)      | 1,035×1,190×555 放熱ディスクφ480×680 |
| 質量 (タンク空時)           | 62                             |
| 暖房適応面積 (㎡)           | 木造 130~155<br>コンクリート 181~217   |

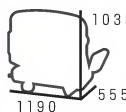
自動  
スイング  
機能

上可変

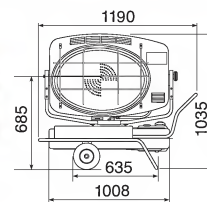
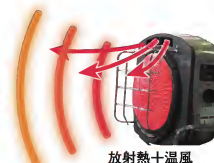
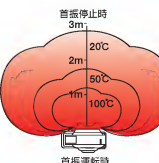
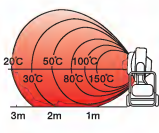
左右各30度

50/60Hz  
兼用型

消費電力 (50/60Hz)  
103/108W



●温度分布図 (上昇温度0℃基準)



VAL6

**KBS** バルシックス  
ケービーエス

標準価格／ ¥204,750 (税込)

¥195,000 (税抜)

熱出力 (kW) / 37 (強)・28 (弱)

●2P/3P兼用プラグ使用 (アース付)  
●上可変 ■対震 ■過熱 ■炎監視 ■停電  
■ヒューズ ■電圧 ■ファン異常 ■段積

●主な使用用途

建築現場などハードな場所での暖房乾燥



●VAL6 KBS仕様

|                      |                              |
|----------------------|------------------------------|
| 熱出力 (kW)             | 37 (強) 28 (弱)                |
| (kcal/h)             | 31,800 (強) 24,200 (弱)        |
| 燃料消費量 (L)            | 3.8 (強) 2.9 (弱)              |
| 油タンク容量 (L)           | 57                           |
| 燃焼持続時間               | 15 (強) 19 (弱)                |
| 定格電圧及び消費電力 (50/60Hz) | AC100V (55/49)               |
| 温風吐出量                | —                            |
| 運転音 (dB (A))         | 66 (強) 63 (弱)                |
| 首振角度又は熱風吐出角度         | 上方20°                        |
| 外形寸法 (高×幅×奥行mm)      | 884×675×703 放熱ディスクφ562       |
| 質量 (タンク空時)           | 40                           |
| 暖房適応面積 (㎡)           | 木造 127~152<br>コンクリート 176~211 |

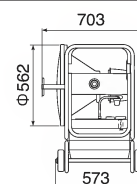
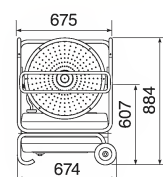
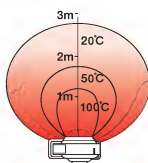
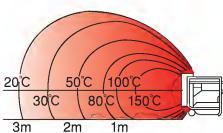
上可変

50/60Hz  
兼用型

消費電力 (50/60Hz)  
55/49W



●温度分布図 (上昇温度0℃基準)



## VAL6 PH

標準価格／オープン価格

熱出力 (kW) / 13

- サーキュレータ内蔵
- 対震 ■過熱 ■炎監視
- 停電 ■ヒューズ

●主な使用用途

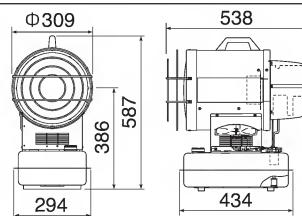
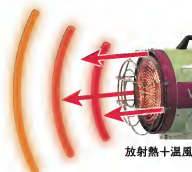
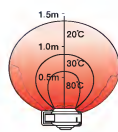
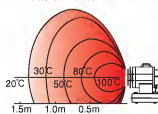
内装、塗装作業での暖房乾燥



消費電力 (50/60Hz)  
71/65W



●温度分布図 (上昇温度0℃基準)



### ●VAL6 PH仕様

|                      |                          |
|----------------------|--------------------------|
| 熱出力 (kW)             | 13                       |
| (kcal/h)             | 10,900                   |
| 燃料消費量 (L/h)          | 1.3                      |
| 油タンク容量 (L)           | 10                       |
| 燃焼持続時間 (h)           | 7                        |
| 定格電圧及び消費電力 (50/60Hz) | AC100V (71/65W)          |
| 温風吐出量 (m³/min)       | 3.1                      |
| 運転音 (dB (A))         | 60/61                    |
| 首振角度又は熱風吐出角度 (度)     | —                        |
| 外形寸法 (高×幅×奥行mm)      | 587×309×538 放熱ディスクφ272   |
| 質量 (タンク空時) (kg)      | 15                       |
| 暖房適応面積 (㎡)           | 木造 40~48<br>コンクリート 56~67 |

## VAL6 PK

標準価格／¥150,150 (税込)

¥143,000 (税抜)

熱出力 (kW) / 17

- サーキュレータ2段切替内蔵
- 対震 ■過熱 ■炎監視 ■停電
- ヒューズ ■電圧

●主な使用用途

工場、倉庫、体育館、イベント、スポーツ会場など屋内外の暖房

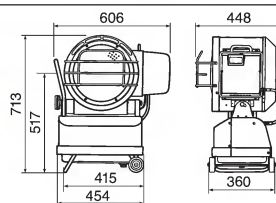
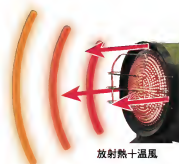
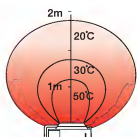
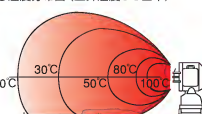


上下角度  
可変



消費電力 (50/60Hz)  
110/120W

●温度分布図 (上昇温度0℃基準)



### ●VAL6 PK仕様

|                      |                          |
|----------------------|--------------------------|
| 熱出力 (kW)             | 17                       |
| (kcal/h)             | 15,000                   |
| 燃料消費量 (L/h)          | 1.8                      |
| 油タンク容量 (L)           | 15                       |
| 燃焼持続時間 (h)           | 8                        |
| 定格電圧及び消費電力 (50/60Hz) | AC100V (110/120W)        |
| 温風吐出量 (m³/min)       | 3.0 (強) 1.3 (弱)          |
| 運転音 (dB (A))         | 60                       |
| 首振角度又は熱風吐出角度 (度)     | 上方45~下方10                |
| 外形寸法 (高×幅×奥行mm)      | 713×606×448 放熱ディスクφ337   |
| 質量 (タンク空時) (kg)      | 22                       |
| 暖房適応面積 (㎡)           | 木造 57~68<br>コンクリート 79~95 |

## VAL6 miniF1

標準価格／¥199,500 (税込)

¥190,000 (税抜)

熱出力 (kW) / 23

- サーキュレータ内蔵
- 対震 ■炎監視 ■停電
- ヒューズ ■電圧

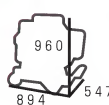
●主な使用用途

工場、倉庫、体育館、イベント、スポーツ会場など屋内外の暖房

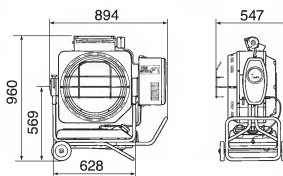
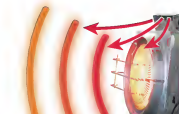
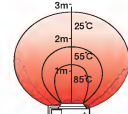
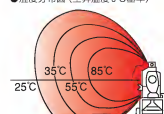


上下角度  
可変

消費電力 (50/60Hz)  
78/77W



●温度分布図 (上昇温度0℃基準)



### ●VAL6 miniF1仕様

|                      |                            |
|----------------------|----------------------------|
| 熱出力 (kW)             | 23                         |
| (kcal/h)             | 20,100                     |
| 燃料消費量 (L/h)          | 2.4                        |
| 油タンク容量 (L)           | 25                         |
| 燃焼持続時間 (h)           | 10                         |
| 定格電圧及び消費電力 (50/60Hz) | AC100V (78/77W)            |
| 温風吐出量 (m³/min)       | 3.0                        |
| 運転音 (dB (A))         | 62                         |
| 首振角度又は熱風吐出角度 (度)     | 上方90~下方5                   |
| 外形寸法 (高×幅×奥行mm)      | 960×894×547 放熱ディスクφ432     |
| 質量 (タンク空時) (kg)      | 39                         |
| 暖房適応面積 (㎡)           | 木造 80~96<br>コンクリート 111~134 |

### アフターサービスについて

- 製品の修理については、お買上げの販売店にご相談ください。
- 保証期間経過後は有償修理となります。修理によって性能が維持できる場合は有償修理いたします。
- 補修用性能部品の保有期間は、製造打ち切り後6年です。この期間は経済産業省の指導によるものです。性能部品とは、その製品を維持するために必要な部品です。

### 事前点検のおすすめ

使用される場所、環境、時間等により消耗や劣化する部品があります。安心してお使いいただくため事前点検 (有料) をおすすめします。詳しくはお買上げの販売店または最寄の弊社営業所にご相談ください。

## 静岡製機株式会社

ホームページアドレス <http://www.shizuoka-seiki.co.jp/>

北海道営業所 〒007-0804 札幌市東区東苗穂4条 3-4-12  
東北営業所 〒989-6136 宮城県大崎市古川穂波 3-1-14  
関東営業所 〒302-0017 茨城県取手市桑原 1424-1  
中部営業所 〒437-0023 静岡県袋井市高尾 2620-1  
関西営業所 〒661-0032 兵庫県尼崎市武庫之荘東 2-10-8  
産機企画課 〒437-1121 静岡県袋井市諸井 1300

TEL.011-782-5294 FAX 011-781-8258  
TEL.0229-23-7219 FAX 0229-21-1464  
TEL.0297-73-0658 FAX 0297-71-3080  
TEL.0538-42-3222 FAX 0538-42-3206  
TEL.06-6432-7880 FAX 06-6432-7487  
TEL.0538-23-2822 FAX 0538-23-2890